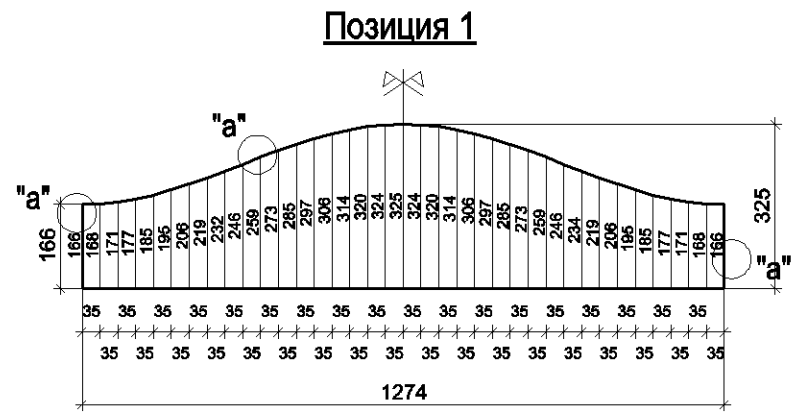
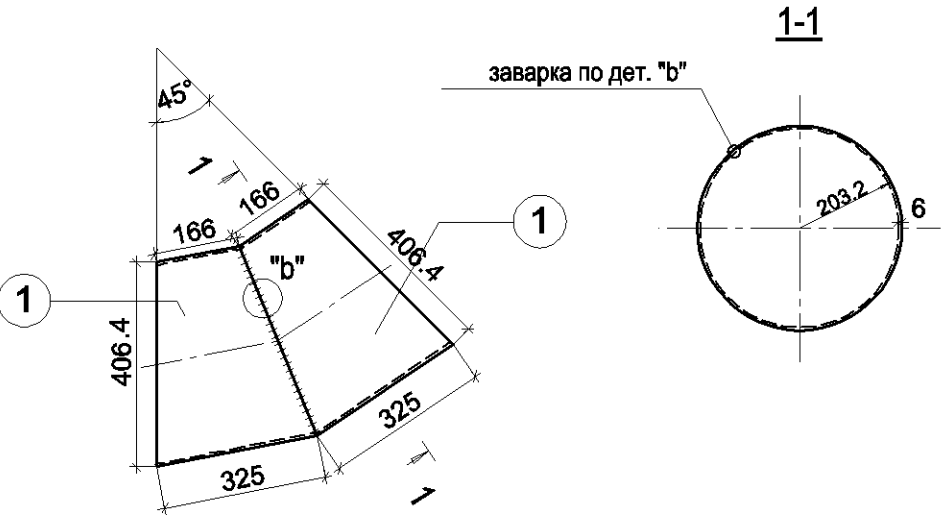


Марка M2



ОБЩО: 40кг.  
2% за заварки: 1кг.  
ОБЩО: 39.0кг.

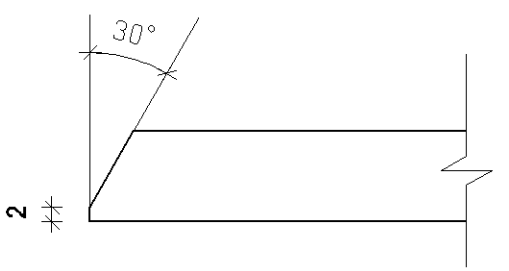
M2	1	— 6x325	1274	2	19.5	39.0	S235JR	обработка по дет."а"
марка	поз.	сечение	дълж.	бр.	един.	общо	материал	забележки
					Тегло/кг./			

Забележки:

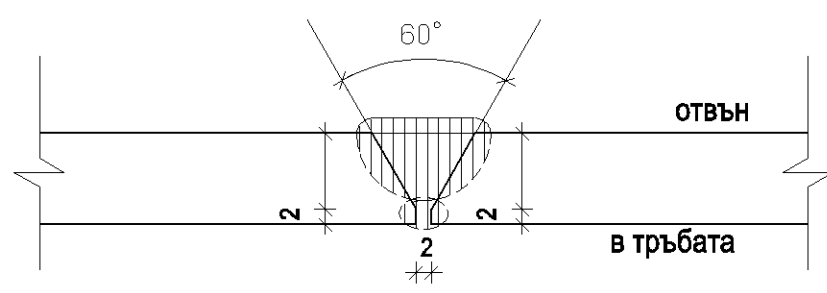
1. Материал - стомана марка S235JR по БДС EN 10025-2, старо ozn. BCT3nc5 по БДС 2592-77.
2. Всички заваръчни шевове с катет 6мм, освен означените.
3. Базични електроди за ръчно заваряване E7018, стара сигнатура E42 по БДС 5517-77
4. Заваръчни материали за автоматизирано /полуавтоматизирано/ електродръгово заваряване под флюс: марки флюс ВЛ-А /ВЛ-П/ по БДС 5472-76; марка тел Зв-08А по БДС 5084-86.
5. Марка тел за полуавтоматизирано електродръгово заваряване в среда от въглероден двуокис: Зв-08Г2С по БДС 5084-86.
6. Качеството на наставящите челни заваръчни шевове по елементите да се контролират чрез повишен способ на контрол /рентенография, гамаграфия/.
7. Останалите заваръчни шевове с пълен провар да се контролират 10% чрез УЗД, като съмнителните зони се проверяват на ренген.
8. Антикорозионна и противопожарна защита на конструкциите по отделен проект.

Детайл "а"

обработка на листа



Детайл "б"



**"ПСН Инженеринг" ООД**  
София 1000, ул. "Г.С.Раковски" N1876, тел. +359-2-9867873  
Sofia 1000, 187b "G.S.Rakovski" str., E-mail: psn\_eng@abv.bg

ВЪЗЛОЖИТЕЛИ:		Столична община чрез концесионер "Софийска вода" АД	Employer:	/ sign. /
ОБЕКТ:	ПСПВ Бистрица (Филтърнен корпус)	Project:	инж. Пламен Зеленков	
ПОДОБЕКТ:	Кранове за промивна и филтрирана вода, два броя дъги 45° (600мм и 400 мм), редукция 600/400 и право парче ф406(406 - външен диаметър) с дължина 260мм - първи етап - 2018 г. - 8 бр. филтри			
ЧЕРТЕЖ:	Марка M2 - коляно 45° ф406	Drawing:	Масщаб: SC:	Чертeж N: 2
ПРОЕКТАНТ:	инж. А. Романов	Designed by:	ЧАСТ: Конструкции	Part: Р.П.
		/ sign. /	Фаза: Stage:	Създаден: Created: 06.2018г.
			УПРАВИТЕЛ:	Manager: инж. АЛЕКСИ РОМАНОВ
				/ sign. /